Index of Claims

Application	/Control No.
-------------	--------------

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/643,142

Bena Miller

SHEAHAN ET AL. Art Unit

Examiner

3725

Rejected Allowed

1	(Through numeral) Cancelled

N Restricted

Non-Elected Interference

Appeal Α 0 **Objected**

			-				J			
Cla	aim	Date								
Finat	Original	pollog								
		2	-	-		\vdash	H	├	-	Н
	2	H	Н	╁╌	 	\vdash	╁╴	┢╌	╁╴	Н
	3	$\dagger \dagger$	Н	T	T	t	t	H	H	П
	1 2 3 4 5	H	T	┢	t		T	1	Н	H
	5	T			T	1	T	T	Г	I
	6	T								П
	6 7	1	Г	Г	П			П	П	П
	8	V	ļ							
	9	7								
	10	<u> </u>	L	Ľ	L	L	_	_	L	Ш
	11	۳,	<u> </u>			<u> </u>	<u>.</u>	L	<u> </u>	Ш
	12	2	L_	<u>L</u>	L	L	_	_		Ш
	13 14		<u> </u>	<u> </u>	_	1	 _	Ľ.	<u> </u>	Ш
	14	┞	<u> </u>	<u> </u>	ļ	├	<u> </u>	<u> </u>	⊢	Н
	15	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	⊢	Ь	_	ŀ٠	Н
	16 17	 	<u> </u>		⊬	-	┢	┢	-	Н
	10	⊢	├	<u> </u>	├	├	\vdash	-		
	18 19	├	├	H	├	┢	├	┢	⊢	Н
	20		┢	-	 	╁	┢		1	Н
	21	\vdash	\vdash	-	 	╁	\vdash		 	H
	22	\vdash		1	t					Н
	21 22 23				T					
	24				T	П				П
	24 25			Г		П	Г			
	26	i								
	27									
	28		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	<u>L</u>		Ш
	29 30	<u> </u>	L	<u> </u>	_		L_	<u> </u>		Щ
	30	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	31	<u> </u>	_	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	ļ		$\vdash \vdash$
	32	-	_	\vdash	⊢	<u> </u>	<u> </u>	├	\vdash	Н
	33	-	-	\vdash	⊢	⊢	-	-	\vdash	$\vdash\dashv$
	34 35	⊢	-	\vdash	-	\vdash	-	-	\vdash	Н
	36	\vdash	-		 –	\vdash	├-		\vdash	Н
	37	\vdash	-	-	Ι-	\vdash	\vdash	-	\vdash	${\mathbb H}$
	38	-	\vdash	Н		 	\vdash	H	\vdash	H
	39	Т	Г	Г		T	\vdash	\vdash		Н
	40			\vdash	1	\vdash	· ·	┢		Н
	41			-	1			Г		П
	42									
	43									
	44									
	45	آسا								
	46			_	<u> </u>	L		L	Ш	
	47	Щ	_		<u> </u>	\vdash	Ш	\vdash	Щ	Щ
	48	Щ		-	<u> </u>					
	49	\vdash		_	H	<u> </u>			\vdash	
	50	L				l .:	1			

Cla	aim		Date								
										Γ	
- -	Original				ļ						
Final] [<u>.</u> j				l						
"	Õ			١.	١.			l	1		
<u> </u>	51	_		\vdash	┢	⊢			-	-	
	51	⊢	├—	⊢	├	⊢	-	-	┝	-	
-	52	-	-	├	├-	-	-	-	⊢	_	
-	53	-	_		ļ.,		—		⊢	_	
-	54	<u> </u>	1	Ļ.,	<u> </u>		<u> </u>	_	L	┡	
ļ	55	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	L	<u> </u>	
	56	ㄴ	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	ļ	
	57	L.	L	↓		<u> </u>		┖		L	
	58			<u> </u>	<u> </u>		L		_	L_	
	59	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u></u>	L	L	_		
	60			L	L	L			Ŀ		
	61			L		L_	L	L	_		
	62		L	\perp	L	L	L		L		
	63	L	oxdot	L		L	L	L		L	
	64			L		L					
	65										
	66			Π		Г	Г	Г			
	67								Г		
	68										
	69	Т							\vdash	·	
	70										
	71			Г	Г						
	72					Г		<u> </u>			
	73				_						
	74										
	75			 				_	Г		
	76				_						
	77										
	78										
	79										
	80			Г		П	_				
	81			Г							
	82		-								
	83								Г		
	84			┌				Г	Т		
	85										
	86									_	
	87								┢	$\overline{}$	
\vdash	88		_	_				_	\vdash	\vdash	
	89								_	_	
	90			_	-	_		-			
	91			Т							
	92			Г							
	93										
	94								П		
	95										
	96										
	97										
	98										
	99										
	100										
					_	_		_		_	

Cli	Date									
Final	Original									
	101 102 103									
	102	_	<u> </u>	╙	_	<u> </u>	_	L_	<u> </u>	L
	103	_	_	_	_	_	_	_	_	Ш
	104	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L,	_	Ш
	105		<u> </u>	<u> </u>	_	_	├_	L-	<u> </u>	H
	106 107			 	⊢	⊢	├	-	-	
-	107			-	├	⊢	├	-	┢	
	108 109	┢		┢	⊢	╁	┝╌	-	┝╌	\vdash
	110	H	┢		\vdash	H	H	╁	┢	Н
	111	1	\vdash	_	┪	 	t			\vdash
	111 112				\vdash		Т		Г	П
	113	Ι.					Γ			П
	114						Ĺ			
•	114 115				匚		匚			Ш
	116 117	_			_	L.	_	L.		Ш
	117	_	<u> </u>	<u> </u>	L.	_	_		<u> </u>	Ш
	118	ļ	<u> </u>	<u> </u>		-	_		<u> </u>	Ш
	119 120	├	┝			-	⊢	┝		\vdash
	121			-		-	┝	-	┝	Н
	122	┝	├	-	┝	-	\vdash	├	\vdash	Н
	122 123 124 125 126	├	┢	-	\vdash		\vdash		\vdash	Н
	124	 	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash		H
-	125							-	T	П
	126									П
	127 128									
	128									
	129						$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{L}}}}$	L,		
	130	L	_	_			_	<u> </u>		Ш
	131	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	132	<u> </u>	┝	_	<u> </u>	┞	_	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	133 134	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	_	_	├	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	135		<u> </u>	\vdash	 	├	-	\vdash	-	Н
	136		H	\vdash	-	╁	├	\vdash	\vdash	Н
	136 137	-	H	-	┢╌	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	138	Г		\vdash	\vdash					П
	139									П
	140									
	141	L			L	oxdot				Ш
	142	Ш	L			_	_	\Box	Ц	Ш
	143		L.,		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Щ	Ш
	144		<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash
	145 146	\vdash	-	-	_	<u> </u>	-	H	\vdash	\vdash
	147	-	-	-	_	 	-	-	\vdash	Н
-+	148	H	Η,	-	_	 	\vdash	\vdash	-	$\vdash\vdash$
	149		_	-		H	<u> </u>	-	\vdash	H
	150		П		_	Н	-	-		Н
		_								. 1